



ULTRADIESEL

Características

Lubricante de calidad Premium elaborado con Tecnología Amigable al Ambiente (TAA), para ser utilizado en motores diésel de avanzado y reciente diseño (bajas emisiones), con sistema de Recirculación de Gases de Escape (EGR). Su exclusiva formulación excede los niveles de calidad API (American Petroleum Institute) para motores diésel y gasolina CI-4/SL, además de los anteriores: CH-4/ SJ, CG-4/SJ, CF-4/SH, CE/SG, CF y CF-2; y posee las siguientes aprobaciones:

ACEA07-E7/B4/A3

ACEA04-E7/B4/B3/A3

ACEA02 (obsoleto)-E3/B3/A2

API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF/SL

MB 228.3/229.1

MAN 3275

MTU TIPO 2 (código OS 98913)

VOLVO VDS-3

MACK EO-M PLUS

RENAULT RLD/RLD-2

CUMMINS 20071, 72, 76,

77, 78

CAT ECF-2, ECF-1-A

ZF TE-ML 07C

ALLISON C-4



Beneficios:

1. Reduce el desgaste de anillos y camisa del cilindro
2. Reduce la corrosión de cojinetes (Pb)
3. Buena estabilidad térmica (menor oxidación)
4. Menor desgaste del tren de válvulas
5. No produce taponamiento de filtro de aceite
6. Disminuye la formación de lodos
7. Licencia API CI-4/SL número: 2623

Usos

Recomendado principalmente para motores diésel de alta velocidad, de aspiración natural o sobrealimentados que operan en condiciones severas de servicio, utilizados tanto en la industria del transporte comercial (camiones, autobuses), de la construcción y del agro (maquinarias pesada / agrícolas) como en aplicaciones industriales estacionarias.

Por satisfacer al mismo tiempo el nivel de calidad API SL para motores a gasolina, se recomienda para la eficiente lubricación de vehículos de cualquier tipo y marca, siendo también adecuado en motores a GNV o GLP que requieran un aceite de esta categoría.

Cifras Típicas

Grado de Viscosidad	SAE 15W-40	
Viscosidad @ 40°C	cST	106
Viscosidad @ 100°C	cST	14.5
Índice de Viscosidad		140
Viscosidad Aparente CCS		
Viscosidad	cP	6.260
Temperatura	°C	- 20
Bomb. a bajas temperaturas		
Viscosidad	cP	26.000
Temperatura	°C	- 25
Número Básico Total	mg KOH/g	10.0
Punto de Fluidéz	°C	- 24
Punto de Inflamación	°C	220
Densidad Relativa @ 15.6°C		0.88
Categoría de Servicio API	CI-4, CH-4, CG4 CF-4, CF, SL	
Mack	EO-M PLUS	
Volvo	VDS 3	
ACEA	E7-04, E5-02 E3-96#4 B3-98#2	
Cummins	CES 20078/77	
DaimlerChrysler	MB p228.37	
MAN	3275	



Distribuido por:
OIL AMERICA, INC.

Calle 51 y Manuel María Icaza - Edif. Proconsa 1 - Piso 4 - Oficina #4A
Panamá, Rep. de Panamá - Tel.: (+507) 264-2399 - 264-2579 - 395-9578
Email: petroamerica@cwpanama.net - www.oilamerica.com.pa

Producto fabricado bajo las normas
ISO9001/2002 e ISO/TS 16949 2002
por Petróleos de Venezuela, S.A.

